

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чудиновских Юлии Александровны на тему: «Особенности диагностики и лечения В-клеточных лимфом, осложненных инвазивным аспергиллезом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.12 – онкология, 03.02.12 – микология.

Актуальность проведенного научно-квалификационного исследования не вызывает сомнений, поскольку на сегодняшний день инвазивные микозы, вызванные микроскопическими грибами, являются важной клинической проблемой среди онкогематологических больных. Широкое применение таких методов лечения, как интенсификация режимов химиотерапии, использование новых противоопухолевых препаратов, иммуносупрессивной терапии и трансплантации костного мозга привели к значимому росту грибковых осложнений. Инвазивный аспергиллез является самым распространенным инвазивным микозом в настоящее время. Несмотря на наличие эффективных антимикотических препаратов, проблема ранней диагностики и своевременного назначения лечения инвазивного аспергиллеза остается по-прежнему актуальной.


Научная новизна диссертационного исследования заключается в том, что впервые изучен инвазивный аспергиллез в группе больных В-клеточными лимфомами. В основную группу исследования (126 пациентов) были включены больные с лимфомой Ходжкина и неходжкинскими лимфомами, у которых на фоне противоопухолевой терапии развился инвазивный аспергиллез. Получены данные об этиологии, особенностях клинической картины, методах лабораторной (тест на галактоманнан, микроскопия, посев) и инструментальной (компьютерная томография, фибробронхоскопия) диагностики. Представленные данные доказывают, что для инвазивного аспергиллеза характерны те же клинические и рентгенологические признаки, что и при других бактериальных и/или вирусных инфекциях. Выявлено, что частота инвазивного аспергиллеза в общей группе больных В-клеточными лимфомами составила 4,98%, а среди больных, получивших высокодозную химиотерапию с аутологичной трансплантацией стволовых гемопоэтических клеток – 2,86%. Примечательно, что частота инвазивного аспергиллеза в группе больных неходжкинскими лимфомами, получающих противорецидивную терапию, составила 10,23%, что определяет показания для назначения первичной профилактики данного инфекционного осложнения в этой группе больных. Кроме того, автором представлены новые факторы риска развития инвазивного аспергиллеза, характерные для В-клеточных лимфом.

Автореферат Чудиновских Ю.А. является полноценным изложением диссертационной работы, составлен с соблюдением всех современных требований, предъявляемых к кандидатским диссертациям и должным образом характеризует проведенное научное исследование. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели исследования и сформулированным задачам. Практические рекомендации конкретны и могут быть использованы в работе онкогематологических отделений.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, на основании прочтения автореферата можно заключить, что диссертационная работа Чудиновских Ю.А. на тему: «Особенности диагностики и лечения В-клеточных лимфом, осложненных инвазивным аспергиллезом» представляет собой актуальное, законченное, самостоятельное исследование, выполненное на высоком методическом уровне, и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – онкология, 03.02.12 – микология.

Заведующий лабораторией клинической бактериологии, микологии и антибиотической терапии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук (шифр специальности 14.01.21 – гематология и переливание крови), профессор  Клясова Галина Александровна

Адрес 125167, г. Москва, Новый Зыковский проезд, д. 4
тел. 84956124551, e-mail: director@blood.ru, web-сайт: www. blood.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Клясовой Галины Александровны заверяю.

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

кандидат медицинских наук

«07»  2021 г.

Джулакян Унан Левонович

